Index of Claims

10/706,394

Examiner

Paul Durand

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KUNG ET AL. Art Unit

3721

√	Rejected
II	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Di	ate			Cla	im				D	ate				[	Cla	im				Dat	e			
				T			-F-	10	•		T			$\prod$		ſ		<del></del>								1
Final	Original					Final	Original	1	<b> </b>								Final	Original								
造	)rig					i <u>E</u> ∣	)rig	<u> </u>						.			ίĒ	泛								ı
	J	$\perp$						\ <u>\</u>	_														$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$			
	1	$\Box$	1				51											101		$oxed{oxed{J}}$				Ш		
	2	П					52											102						Ш		
	3						53											103				$\perp$		Ш		
	4						54				-							104						Ш		
	5						55											105			$\perp$			Ш		
	6						.56								_			106					<u> </u>	Ш		
	7						57											107				1.	ļ	Ш		$oxed{oxed}$
	. 8						58			Ш		$\perp$		$\sqcup$	_			108			_ _	╙	<u> </u>	Ц	_	
	9						59								_			109		$\perp$	$\perp$	丄				
	10						60								_			110		$\perp$	┸		L	Ш	$\Box$	$ldsymbol{ld}}}}}}$
	11						61								_ ::			111						Ш		
	12						62											112	$\Box$					Ц	[	
	13						63				$\Box$		$\perp$					113		$\perp \Gamma$				Ш		_
	14						64							$\Box$	_]			114						Ш		_
	15						65											115		$\perp$				Ш		
	16						66			$\Box$					_			116		_ _	$\perp$	$\perp$		Ш		<u></u>
	17						67								_			117		_	$\perp$	$\perp$	$\perp$	Ш		_
	18			$\Box$			68			$oxed{oxed}$								118		$\perp$	$\perp$	$\perp$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	$\sqcup$		
	19						69						<u>l</u>					119						Ш		<u></u>
	20						70	1						$\Box$				120				$\perp$	L	Ш		
	21							Ц										121						Ш		Ш
	22						72	$\coprod$										122		$\perp$				Ш		<u></u>
	23						73	Ш										123			$\perp$		L	Ш		L_
	24						74											124					<u> </u>			<u></u>
	25						75	$\prod$										125			$\perp$		<u> </u>	Ш		<u></u>
	26						76	Ш							_			126					<u> </u>			<u> </u>
	27						77	Ш						Ш	_			127					<u> </u>	Ш		<u></u>
	28						78	Ш	L	Ш			$\perp$	$\sqcup$	_ :::			128			$\bot$	┸	┖	Ш		<u> </u>
	29						79	Ш	L	Ш					::			129			_	1	$oxed{oxed}$			<u> </u>
	30	$\perp \perp$					80	Ш		Ш				Ш	_ !!			130	1				<u> </u>			<u> </u>
	31						81	Ш		Ш					_ ::			131			ᆚ	_	<u> </u>			<u></u>
	32	Ш			Ш		82	Ц	L	Ш			1	Ш	_			132	Ш		_	$\perp$	<u> </u>			L_
	33			ot	$\perp$	<u> </u>	83	Ц						Ш	_			133				4_	↓_			L
	34		$\perp$		$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$		84	Ц	<u> </u>	Ш	$\Box$	$\perp$	.	$\perp \perp$	_			134	$\sqcup$	_	4	$\perp$	<u> </u>		_	<u> </u>
$\Box$	35	$\sqcup \bot$	$\bot$	$\sqcup \bot$	$\bot$		85	1	<u> </u>	Ш	$\sqcup$	$\perp$	Ц.	$\sqcup$	_	1		135	Щ	4	_	1	1			<u>—</u>
	36	$\coprod$	$\perp$	$oxed{oxed}$			86			Ш		$\perp$	⊥.	$\sqcup$	_ ::			136	L.	_	_	$\bot$	┺	Ш		<u> </u>
	37	$\sqcup$	$oldsymbol{\perp}$				87	<u> </u>		Ш	$\Box$	_		$\sqcup$	_ ::	- [		137	H	_1	4	$\perp$	$\perp$	Ш		<u> </u>
	38	$\Box$			Ш		88			Ш		_ _	$\perp$	$\sqcup$	_			138	Щ		_ _	$\perp$	1	Ш		<u> </u>
	39	$\sqcup$			44		89	<u> </u>	_	Ш	$\sqcup$		$\perp$	$\sqcup \downarrow$	_	1		139	Щ	_	4	$\perp$	$\vdash$	Ш		<u> </u>
	40	$\sqcup$		$oxed{oxed}$			90	_	_	Щ	Ц		_	$\sqcup$	_			140	$\sqcup$	_		$oldsymbol{\perp}$	$\vdash$	Ш		<u> </u>
	41	$\prod_{i=1}^{n}$	$\perp$	L	$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \mid$		91	<u> </u>	<u> </u>	Ш		$\perp$	$\perp$	$\sqcup$	_			141	Ц	_	$\bot$	+-	$\vdash$	Ш		<u> </u>
	42	$\sqcup $					92		<u> </u>	Ш	Ш	$\perp$	<u> </u>	1_1	_			142	$\sqcup \downarrow$	4	$\perp$	$\perp$	<u> </u>	Щ		<u> </u>
	43	$oxed{\Box}$		ot			93	<u> </u>	<u> </u>	Ш	$\sqcup$	$\perp$	$\perp$	$\perp \perp$	_			143	Ш	4	$\perp$	1	<u>Ļ</u>	Щ		$\vdash$
	44	$\Box$		$oxed{oxed}$	ot		94	_	Щ	Ш				$\sqcup$	_			144	$\sqcup \downarrow$	$\bot$	$\perp$	$\perp$	<u> </u>			<u> </u>
	45	$\Box$					95		_					$\sqcup$				145	Ц	$\perp$	$\perp$	$\perp$	_	Ш		<b> </b>
	46	$\Box$			┸┚		96		<u> </u>	Ш	$\sqcup \downarrow$	_ _	$\bot$	Ш	_ ::	::		146	Ц	_	$\perp$	$\bot$	1_	Ш		<u> </u>
	47	Ш			$oldsymbol{\perp}$		97	_		$oxed{oxed}$	$\Box$			$\sqcup$	_			147	Щ			$\perp$	↓_	Ш		<u> </u>
	48						98		匚	Ш					_ ::			148	Ц	_	$\perp$	$\perp$	<u> </u>	Ш		Щ
	49	$\Box$					99		匚	$\square$		$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$	L	$\Box$	_]::			149				1	_	Ш		$\vdash$
	50						100							$\coprod$		:::[		150								Щ.